

取扱説明書





オフィスシュレッダー

OF315

このたびはお買い上げいただきありがとうございます。 で使用になる前にこの取扱説明書をよくお読みの上、 正しくご使用ください。

また、本書を大切に保管してください。

細断方法 ・・・・・・・・・9



本機は紙・

CD・DVD・プラスチック 製カード用シュレッダーです。

他の目的に 使用しないで ください。

■もくじ

使用上の注意・・・・・・・・・・・	1 こんな時には・・・・・・・・・10
設置方法 ・・・・・・・・・・・ 2	4 お手入れ方法・・・・・・・・・15
扉の微調整方法 ・・・・・・・・・ 5	5 故障かな?と思ったら・・・・・・16
各部の名称・・・・・・・・・・・ 6	6 仕様・保証とアフターサービス・・・・18
紙の細断方法・・・・・・・・・	7
CD・DVD・プラスチック製力一ドの	

※商品の仕様は予告なく変更することがあります。

MADE IN CHINA



安全にご使用いただくため、注意事項は必ずお守りください。 守らないで破損・事故を起こしたり、ケガを負った場合、 当社は一切の責任を負いかねます。

ここに示した注意事項は、お使いになる方や他の人々への危害や損害を 未然に防止するためのもので、いずれも安全に関する重要な内容ですので 必ずお守りください。

誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う 可能性が想定される内容を示しています。



●お子様には使用させ ない。

傷害などの重大事故が 発生する危険があります。



●髪の毛を投入口に 近づけない。

細断部に引き込まれる 危険があります。



●投入口や排出口に 手を触れない。

細断部に引き込まれる 危険があります。



●衣類の裾などを投入 口に近づけない。

細断部に引き込まれる 危険があります。



●可燃性スプレーを 吹き付けない。

引火して、火災やけがの 原因になります。



●不安定な場所に置か ない。

> 転倒・落下によるけがや 破損の原因になります。



■ネクタイ・ネック レスなどを投入口に 近づけない。

細断部に引き込まれる 危険があります。



●引火性のもの(ガソリン、 灯油、ベンジン、シンナー など) の近くで使用し ない。

火災の原因になります。



▶自分で分解・修理を しない。

火災・感電の原因になり ます。



●ぬれた手で電源プラグ の抜き差しをしない。

感電の原因になります。



●使わないときや、移動 するときは、必ず電源 プラグをコンセントか ら抜く。

絶縁劣化により火災・感電 の原因になります。



●上に乗ったり、もの を置いたりしない。

転倒などによるけがや破損の原因になります。



●コードを傷付けたり 加工したりしない。

破損し、火災・感電の原因になります。



●万一煙が出たり、焦 げくさいなど異常が ある場合はすぐ電源 スイッチを切り、電 源プラグをコンセン トから抜く。

火災·感電の原因になり ます。



●付属のダストボックス 以外は使用しない。

故障の原因になります。



●キャスターで段差を 乗り越えることは しない。

段差のある所を移動する際は持ち上げてください。 キャスターの破損の原因になります。



●テレビ、ラジオなど の近くで使用しない。

テレビ、ラジオなどに雑音 が入ることがあります。



●CD・DVDのラベル は細断する際必ず はがす。

カッター内部にラベルが 付着し、細断性能の低下 や故障の原因になります。



●最大細断枚数・定格時間内で使用する。

本機の定格時間は30分です。 それ以上の連続使用はしないでください。 また、連続使用後は必ず1時間程休止してください。

- ●天災などの不可抗力や、不当な修理・改造による事故・破損に対する 補償は致しかねます。
- ●製品および梱包材の廃棄については、お住まいの自治体の取り決めに 基づいた処理をお願いします。



使用上の注意

▲ 注意

誤った取り扱いをすると、機械の故障や破損、物的損害 の発生が想定される内容を示しています。



●本体に水などをかけない。

故障や火災の原因になり ます。



●必要以上に逆転させ ない。

故障の原因になります。



●細断屑をダストボッ クスいっぱいまで ためない。

細断性能の低下や故障の 原因になります。



●クリップ、ピン、10号針 より大きいステープラーの 針などは必ず取り除いて から入れてください。

(ステープラーの針は) 10号針まで細断可能)



●カーボン紙、感熱紙、 湿った紙、ポリ袋、 両面テープ、布、 新聞紙などは入れない。

故障の原因になります。



●フィルム、OHPシート、 シール、タック紙、 ビニール、フロッピー などは入れない。

故障の原因になります。



●AC100V電源以外 では使用しない。

故障や火災の原因になり ます。



●高温多湿の場所、 冷暖房機のそば、 ほこりの多い場所で 使用しない。

故障の原因になります。

- ●フローリングの床など傷つきやすい床面での使用は、床のキズ、へこみなどの原因となりますので十分ご注意ください。
- ●扉の開閉時に指などをはさまないようご注意ください。
- ●扉を強く閉めないでください。破損の原因となります。
- ●使用しているうちに木部のネジにゆるみが発生し、ぐらつくことがありますので 定期的に締め直してください。
- ●木部の腐食やカビ・変形・変色の原因となりますので、以下のことにご注意ください。
- ・直射日光の当たる場所や、高温多湿になる場所に長時間置かないでください。
- ・水分、油、洗剤などが付着した場合は、素早く拭き取ってください。
- ・濡れたものや熱いものを置かないでください。
- ・シール、テープなどを貼らないでください。
- ・木部の接着剤に含まれる有機溶剤(ホルムアルデヒド)が残っていることがあります。 においが気になる時は、換気をよくしてご使用ください。
- ●CD·DVD·カード類の細断屑を処理する際は、手などを傷つけないように注意してください。

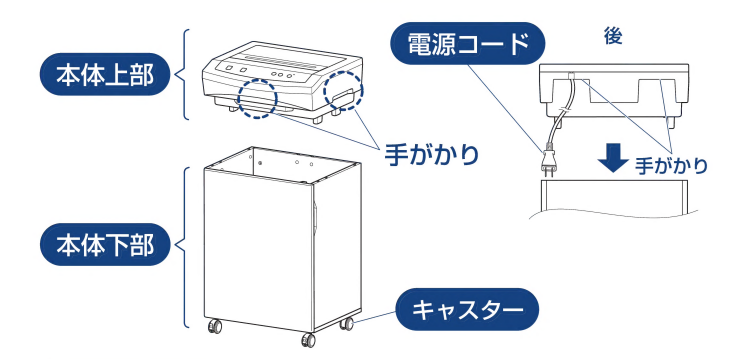


設置方法

●必ず2人以上で作業を行ってください。

- ●本体下部の扉を開け、ダストボックスや梱包材を取り出してください。
- ②本体下部を水平な場所に置いて ください。
- ❸本体上部の手がかり部分を持ち、 静かに本体下部の上に乗せて ください。
- **4**設置場所に移動し、ダストボックスをもとに戻してください。
- **⑤**最後に、キャスター(前2ケ)を ロックしてください。





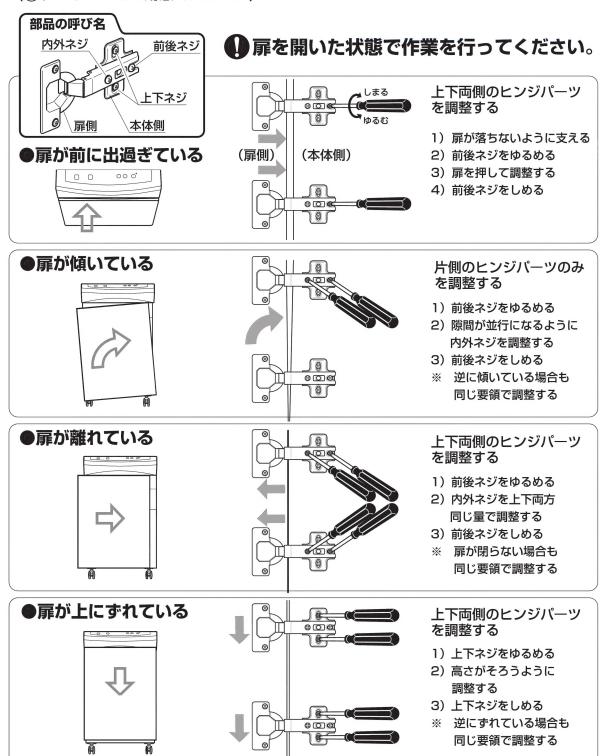
🛕 注 意

- ・段差のあるところの移動や、長距離の移動は避けてください。
- ・電源プラグの接続および取り外しが容易にできる場所に設置 してください。
- ・本機を壁や家具などから10cm以上離して設置してください。



扉の微調整方法

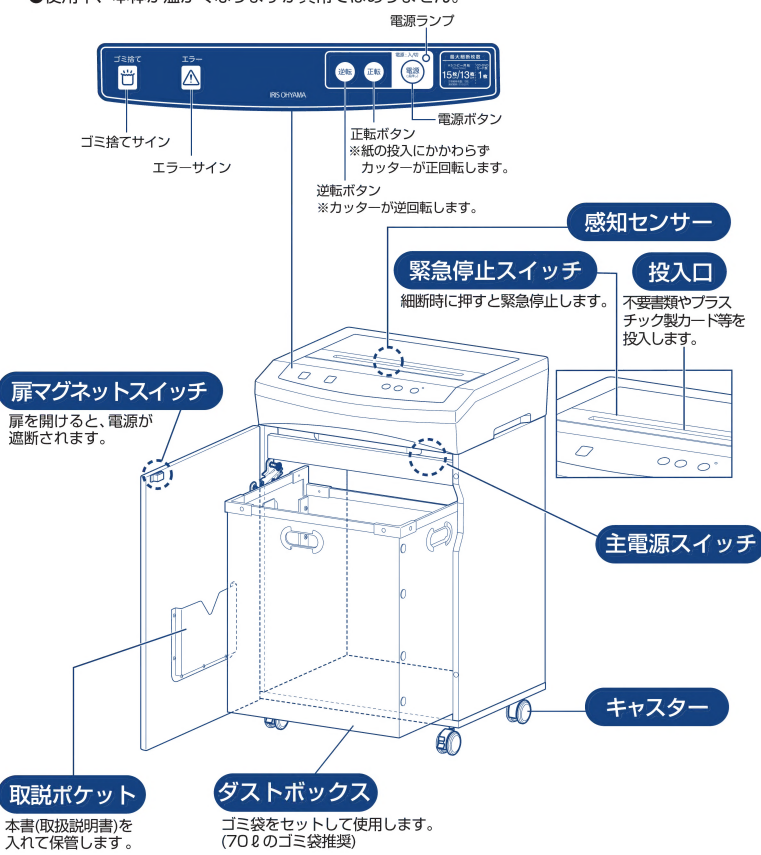
(一ドライバーをご用意ください。)





書りる。テスト後細断屑の除去作業を行なっておりますが、一部残存している場合がでくまれにありますが、品質には一切問題ありませんのでで了承ください。

●使用中、本体が温かくなりますが異常ではありません。

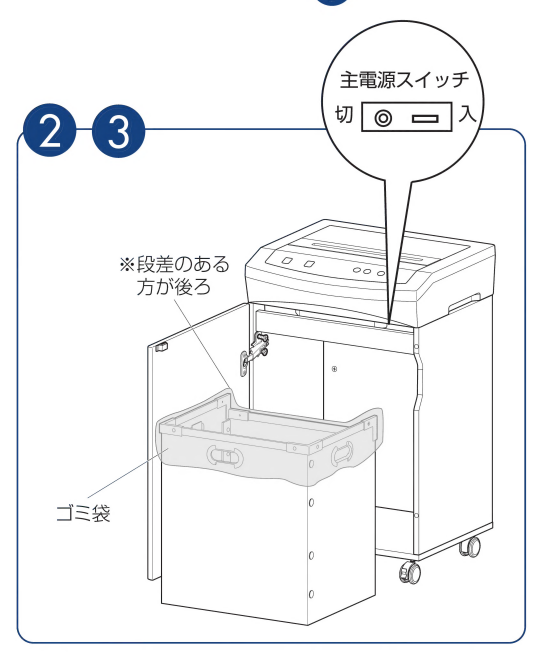




紙の細断方法



- 1 電源プラグをコンセントに 差し込みます。
- 2 ダストボックスにゴミ袋(70ℓゴミ袋推奨) をセットしてください。
- 3 主電源スイッチを入れ、扉を閉めてください。





- 電源ボタンを長押しし、 電源ランプの点灯を確認します。
- **5** 細断したい紙を投入口に入れます。 自動的にカッターが回転し細断します。

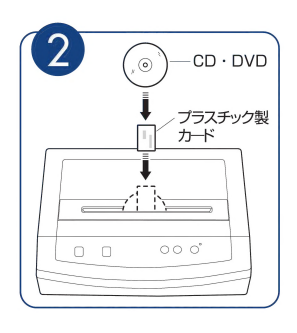


●一度に細断できる枚数(最大細断枚数) A3コピー用紙15枚/13枚(50Hz/60Hz) A4コピー用紙18枚/16枚(50Hz/60Hz) ※縦入れ細断時

- **新り知味**
 - ●紙の細断能力は紙質、湿度などにより変動します。
 - ●紙を斜めにした投入は紙づまりなど、トラブルの 原因となりますので、必ずまっすぐ入れるように 注意してください。
 - ●連続投入は避け、確実に細断しきってから次の 投入を行なってください。
 - ●投入口中央の感知センサーを通らないと 作動しません。
- 個断が終了すると、自動的にカッターの 回転が止まります。
- 使い終わりましたら、電源ボタンを 長押しし、電源ランプの消灯を 確認します。
- ●付属の専用ダストボックス以外は使用しないでください。
 - ●長時間で使用にならない時は主電源を切り、 電源プラグをコンセントから抜いてください。



CD・DVD・プラスチック製 カード類の細断方法



- 1 紙の細断方法(⑦ページ参照) と 同様にダストボックスにゴミ袋を セットし、「主電源」と「電源」を 入れてください。
 - ※細断屑の分別と廃棄については、 お住まいの自治体の取り決めに 基づいた処理をお願いします。
- 2 細断したいプラスチック製カード・CD・DVDを投入口に入れます。 自動的にカッターが回転し 細断します。
 - ※CD・DVD・プラスチック製カードは 投入口の中央から入れてください。
- (3) 使い終わりましたら、紙の細断方法(Pページ参照)と同様に電源を切ってください。



●一度に細断できる枚数 【 (厚さ目安1.5mm)

- ●CD・DVD・プラスチック製カードは必ず1枚ずつ 入れてください。
- ●磁気カード、IDカード、ラミネートされたカードは 細断できません。
- ●投入口中央の感知センサーを通らないと作動しません。

▲ 連続細断 禁止

連続細断すると内部でCD・DVDが重なり、つまりの原因となります。
1枚ごとに投入し、細断音がなくなってから次の投入を行ってください。

CD・DVD細断後は「正転ボタン」を押して、刃に残ったCD・DVDの屑を取り除いてください。



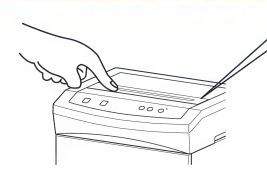
SHREDDER こんな時には…



エラーサイン点灯アラーム音はなりません。



緊急停止スイッチが作動しています



細断時に押すと緊急停止します。

復帰は、「正転ボタン」「逆転ボタン」 を押すか、「電源」を入れ直 してください。



エラーサイン点灯 同時にアラーム音で知らせます。

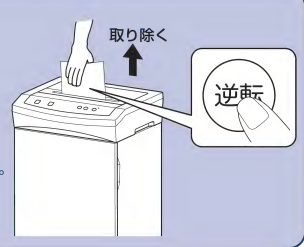


オートストップが作動しています

紙づまりや、最大細断枚数以上で細断してモーターに異常な 負担がかかり、過電流が流れたとき電源を自動的に遮断して、 ギヤ、モーター、基板を保護する機能です。

「逆転ボタン」を押して、 紙・CD・DVDを 引っ張ります。

- ※本製品は安全性を確保するために 投入口をせまくしております。 紙が取り除きにくい場合は、 無理に引っ張らず、左右にゆらし ながら少しずつ引き抜いてください。
- 注)「逆転ボタン」を押しても動かない 場合は、サーマルプロテクターが 作動しています。→ (P.12参照)



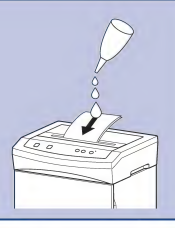


SHREDDER こんな時には…

頻繁に「エラーサイン」が点灯する場合



- 主電源を切ってコンセントから電源プラグを抜いてください。
- 2 コピー用紙にミシン油などを しみこませて、細断してください。



▲ 警告

揮発性のスプレーは使用しないでください。 引火する恐れがあります。

自動で電源が切れた場合



オートオフ機能が働いています

電源を入れたあと、細断しない状態が約1時間続くと自動的に 電源を切る機能です。

電源を再度入れ直してください。



こんな時には…

電源ランプは点灯しているのに作動しない場合



サーマルプロテクターが作動しています

使用状況などによってモーターの温度が異常に上昇した時、電源 を自動的に遮断してモーターを保護する機能です。

主電源を切って電源プラグを抜いてください。 モーターの温度が下がるまで約1時間程お待ちください。

それでも作動しない場合はコミュニケーションセンターまでお問い合わせください。(P.18参照)

電源ランプが点灯しない場合



主電源が入っていないか、扉マグネットスイッチが作動しています

扉マグネットスイッチ:扉が完全に閉められていない場合本体が 電源を遮断します。

- **主電源が入っているか確認してください。**
- ② 扉を完全に閉めてください。注)扉が完全に閉まらない場合は、⑤ページの「扉の微調整方法」を参照してください。
- 3 電源を入れてください。

それでも電源ランプが点灯しない場合はコミュニケーションセンターまでお問い合わせください。(P.18参照)



こんな時には…



ゴミ捨てサイン点灯 同時にアラーム音で知らせます。



ゴミ捨てサインセンサーが作動しています

細断屑がいっぱいになると自動停止する機能です。

- → 細断屑を捨てる前に必ず 主電源を切ってください。
- ② 扉を開けてダストボックスの ゴミ袋を取り出し細断屑を すててください。
- ダストボックスにゴミ袋を セットし直し、本体に収めて、 扉を完全に閉めてください。
- 4 電源を再度入れ直してください。



⚠ 注意

ゴミの処分はお早めに

ゴミ捨てサインが点灯していなくても、こまめに確認して捨てるようにしてください。紙づまりなどの原因となります。

▲ 扉を完全に閉めないと電源が 入りません。

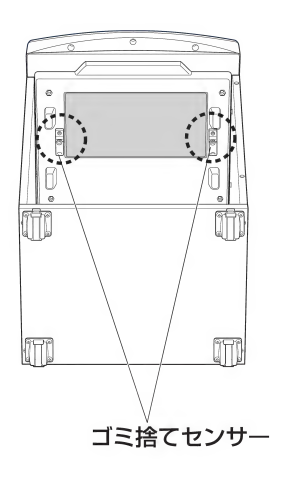


SHREDDER こんな時には…

頻繁に「ゴミ捨てサイン」が点灯する場合



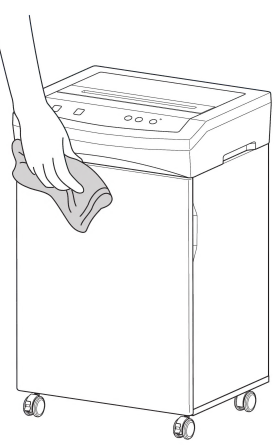
- 主電源を切ってコンセントから電源プラグを抜いてください。
- ② ダストボックスを取り出し、本体上部内側の 「ゴミ捨てセンサー」を布等で拭いてください。





お手入れ方法

- 1 お手入れの前に必ず 主電源を切ってコンセントから 電源プラグを抜いてください。
- 本体外側の汚れは、布に 水でうすめた中性洗剤を 少しつけて、拭き取って ください。
- 本体下カッター部に細断屑が 残っている場合は、「正転ボタン」 を押して排出させたあと主電源を 切って取り除いてください。





●ガソリン、ベンジン、 シンナー、みがき粉など では絶対に拭かないで ください。

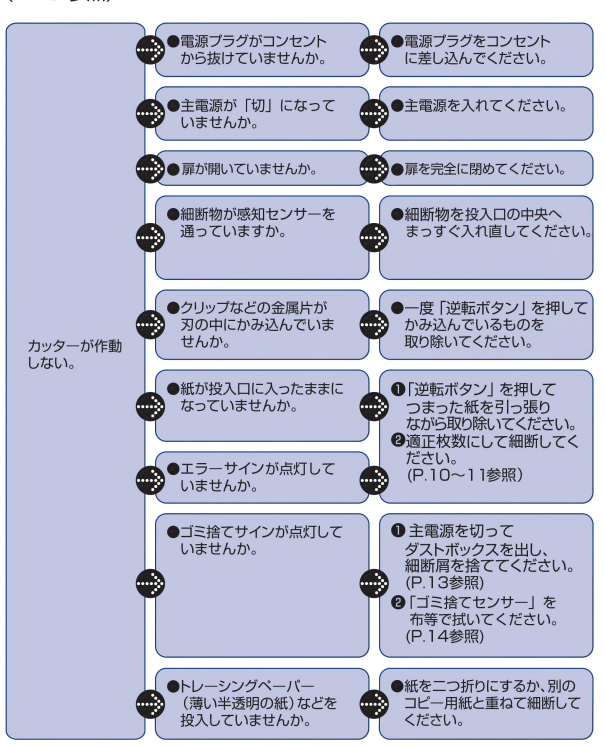


●本機は精密に調整して おりますので、ご自分で の修理、解体は絶対に しないでください。



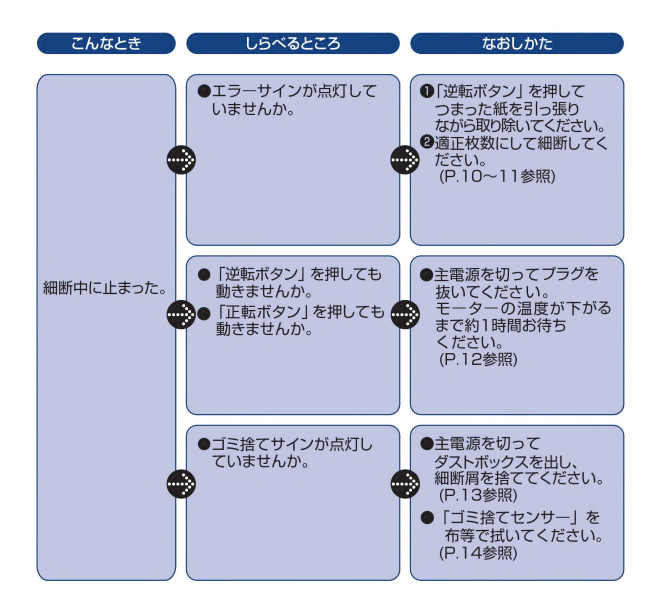
故障かな?と思ったら

修理を依頼される前にこの取扱説明書をよくお読みのうえ、下記の点検をしていただき、それでも不具合がある場合はご自分で修理なさらないで、ご購入の販売店またはコミュニケーションセンターまでお問い合わせください。(P.18 参照)





故障かな?と思ったら(つづき)



全ての点検をしても不具合がある場合は、ご自分で修理なさらないでご購入の販売店またはコミュニケーションセンターまでお問い合わせください。(P.18参照)



仕様・保証とアフターサービス

電源	AC 100V 50/60Hz	重量	約42kg
定格消費電力	350W/410W(50Hz/60Hz)	定格時間	30分 ※定格細断枚数(12枚)を連続して 細断した場合の使用時間
投入幅	307mm	コードの長さ	約2m
細断幅	約3.9×28mm	外形寸法	幅約51×奥行約43×高さ約81cm
定格細断枚数	A3コピー用紙12枚(50Hz/60Hz) カード類1枚 CD・DVD1枚	細断速度	約2.0m/分(50Hz) 約2.3m/分(60Hz)
最大細断枚数	A3コピー用紙15枚/13枚 (50Hz/60Hz) A4コピー用紙18枚/16枚 (50Hz/60Hz) ※縦入れ細断時	ダストボックス容量	A3コピー用紙 約350~400枚
安全装置	緊急停止スイッチ 扉マグネットスイッチ 過熱保護のサーモスタット 過電流保護のオートストップ回路	製品材質	スチール、ABS樹脂 ポリプロピレン、ウレタン

※商品の仕様は予告なく変更することがあります。

MADE IN CHINA

よくお読みください。

【1】 保証書

- ●保証書は、必ず「販売店・お買上げ日」等の記入をお確かめの上、保証書の内容をよく お読みになり大切に保管してください。
- ●保証書は本書に明示されている、期間・条件のもと、無料修理をお約束するものです。 従ってこの保証書は、お客様の法律上の権利を制限するものではなく、保証期間経過後 の修理等、ご不明な点がある場合にはお求めの販売店、または下記コミュニケーション センターへお問い合わせください。

保証期間〈お買上げから3年間です〉

- 【2】 保証期間中に修理をご依頼される時 お求めの販売店へ保証書を添えて製品をご持参ください。保証書の記載内容により、 販売店で修理をうけたまわります。
- 【3】 保証期間経過後に修理依頼される時 お求めの販売店にまずご相談ください。修理により製品の機能が維持できる場合には、 ご要望により有料にて修理いたします。
- 【4】 保証期間中の修理とアフターサービスについてご不明の点がございましたら、お求めの 販売店または下記コミュニケーションセンターへお問い合わせください。

アイリスオーヤマ株式会社 『アイリスコール 受付時間 9:00~17:00

〒980-8510 仙台市青葉区五橋2丁目12番1号 **0** ホームページ http://www.irisohyama.co.jp/

暮らしに便利なお役立ち情報サイトはこちら http://www.iris-kurashi.com/